



ZIBI S.A.  
Warszawa, ul. Wirażowa 119  
tel. 022 32-89-111, 0801 120-110  
e-mail: zibi@zibi.pl  
www: [www.zibi.pl](http://www.zibi.pl)

## Zegarek LORUS Cal. Z018

### ❖ CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Wyświetlanie godziny i daty:** Godzina, minuty, sekundy, miesiąc, dzień tygodnia.
- Wskazanie czasu:** Dostępne są dwa formaty: 12h ze wskaźnikiem PM (pora dnia - popołudnie) i 24h.
- Codzienny alarm:** Alarm można ustawić w taki sposób, aby jego uruchomienie następowało o określonej godzinie w zakresie 24h.
- Sygnal pełnej godziny:** Zegarek może generować o każdej pełnej godzinie krótki sygnał dźwiękowy.
- Stoper:** Stoper może mierzyć czas w zakresie do 23 godzin, 59 minut i 59 sekund, z krokiem wynoszącym 1/100s. Dostępny jest pomiar czasów okrążeń.

### ❖ PRZYCISKI I WYŚWIETLACZ



#### Wyświetlacz w innych trybach

- Nacisnąć z dłuższym przytrzymaniem przycisk S2 aby wyświetlić czas alarmu. Zwolnić ten przycisk aby powrócić do ekranu bieżącej godziny.

- Nacisnąć z dłuższym przytrzymaniem przycisk S1 aby wyświetlić ekran Miesiąc / Dzień Miesiąca lub Dzień Miesiąca / Miesiąc. Zwolnić ten przycisk aby powrócić do ekranu bieżącej godziny.



### ❖ JAK USTAWIĆ GODZINĘ I DATĘ

- Będąc na ekranie bieżącej godziny, nacisnąć i przytrzymać wciśnięty przez 3 sekundy przycisk S3 aby wyświetlić ekran trybu Alarm.
- Nacisnąć ponownie przycisk S3 aby przejść do ustawiania sekund. Cyfry sekund zaczynają migać.
- Po usłyszeniu sygnału czasu, nacisnąć przycisk S2. Powoduje to wyzerowanie wskazania sekund i natychmiastowe uruchomienie odmierzenia czasu.
- Gdy cyfry sekund pokazują dowolną liczbę z zakresu od „30” do „59”, naciśnięcie przycisku S2 powoduje dodanie jednej minuty. Gdy cyfry sekund pokazują dowolną liczbę z zakresu od „00” do „29”, naciśnięcie przycisku S2 nie powoduje dodania minuty.
- Wybieranie cyfr do ustawiania (migających) realizuje się w pokazanej poniżej kolejności poprzez naciskanie przycisku S1. Wartości cyfr zmienia się poprzez naciskanie przycisku S2.
- Dłuższe przytrzymywanie wciśniętego przycisku S2 powoduje szybsze przewijanie wartości.
- Po dokonaniu wszystkich ustawień, nacisnąć przycisk S3 aby powrócić do ekranu bieżącej godziny.
- Naciśnięcie w dowolnym momencie przycisku S3 powoduje powrót do ekranu bieżącej godziny.

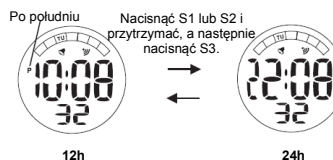


### ❖ JAK PRZEŁĄCZAĆ TRYB WYŚWIETLANIA DATY

- Będąc na ekranie bieżącej godziny, nacisnąć i przytrzymać wciśnięty przycisk S1 aby wyświetlić ekran Miesiąc / Dzień.
- Nacisnąć przycisk S2 aby zmienić tryb wyświetlania daty na Dzień / Miesiąc.
- Nacisnąć ponownie przycisk S2 aby zmienić tryb wyświetlania daty na Miesiąc / Dzień.
- Format wyświetlania daty można zmieniać pomiędzy Miesiąc / Dzień i Dzień / Miesiąc poprzez naciskanie przycisku S2.



### ❖ JAK PRZEŁĄCZAĆ TRYB WYŚWIETLANIA GODZINY (12h/24h)



Nacisnąć przycisk S1 lub S2 i przytrzymać go wciśniętego. Następnie naciskać przycisk S3 dla przełączania trybu wyświetlania godziny.

- Można wybierać naprzemiennie format wyświetlania czasu 12h i 24h.
- W przypadku formatu 12h, w godzinach popołudniowych na wyświetlaczu zegarka pojawia się oznaczenie „PM” (po południu). W godzinach przedpołudniowych na wyświetlaczu nie ma oznaczenia „AM” (przed południem). W formacie 24h, na wyświetlaczu zegarka nie ma żadnego wskaźnika.



#### ❖ Wymiana baterii


1. Miniaturowa bateria SEIKO CR1220, Maxell CR1220 lub SONY CR1220, która zasila zegarek, powinna wystarczyć na około 2,5 roku. Jednakże, ponieważ bateria została włożona do zegarka na etapie produkcji, jej rzeczywista żywotność podczas korzystania z zegarka przez użytkownika końcowego może być krótsza niż 2,5 roku.
2. Gdy bateria zaczyna się wyczerpywać, należy ją, dla uniknięcia błędnego działania zegarka, wymienić jak najszybciej.
3. Zaleca się wymieniać baterię w specjalizowanym warsztacie.

#### Wskazówki:

1. Jeśli zegarek generuje sygnał alarmowy przez ponad 20 sekund dziennie, żywotność baterii może być niższa niż wyspecyfikowana powyżej.
2. Po wymianie baterii na nową, ustawić godzinę, datę i alarm.

#### ❖ Jak dbać o zegarek

##### • BATERIA

	<b>UWAGA !</b> Nie wystawiać starej baterii na działanie ognia ani nie doładowywać jej. Utrzymywać ją przez cały czas poza zasięgiem dzieci. Jeśli dziecko połknie baterię, natychmiast skontaktować się z lekarzem.
--	---

##### • WODOSZCZELNOŚĆ

Warunki używania Opis na kopercie	Przypadkowy kontakt z wodą, np. spryskanie lub deszcz	Pływanie i prysznic	Nurkowanie podpowierzchniowe	Nurkowanie
Brak opisu	NIE	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTANT	TAK	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTANT (50M/50BAR)	TAK	TAK	NIE	NIE
WATER RESISTANT (100M/100BAR lub więcej)	TAK	TAK	TAK	NIE

- \* Jeśli Państwa zegarek charakteryzuje się wodoszczelnością, jest to opisane na jego kopercie (200M/20BAR, 100M/10BAR lub 50M/5BAR).
- \* Nie obsługiwać przycisków w czasie, gdy zegarek jest wilgotny.
- \* Jeśli zegarek był wystawiony na działanie słonej wody, spłukać go pod bieżącą wodą i wytrzeć do sucha.
- \* Jeśli stwierdzą Państwo obecność wody wewnątrz obudowy zegarka, natychmiast oddać go do sprawdzenia. Woda może spowodować skorodowanie wewnętrznych elementów zegarka.

#### Uwaga:

Nawet jeśli zegarek jest wodoszczelny, pasek nie jest (chyba że jest to wyraźnie wskazane).

##### • Reakcje alergiczne

Ponieważ koperta i pasek dotykają bezpośrednio skóry, ważne jest ich regularne czyszczenie. W przeciwnym wypadku możliwe jest pobrudzenie mankietów koszuli i/lub podrażnienie delikatnej skóry. Proszę nie dociskać paska zegarka zbyt mocno, aby uniknąć jakichkolwiek możliwych reakcji alergicznych. Po stwierdzeniu podrażnienia skóry, natychmiast skonsultować się z lekarzem.

##### • Pola magnetyczne

Na działanie Państwa zegarka mogą mieć pola magnetyczne generowane przez urządzenia gospodarstwa domowego.

##### • Uderzenia i wibracje

Zegarek ten można nosić podczas normalnych aktywności sportowych, jednak należy być ostrożnym, aby go nie upuścić ani nie uderzyć nim o twardą powierzchnię.

##### • Temperatura

Państwa zegarek zapewni prawidłowy pomiar czasu w normalnym zakresie temperatur.

##### • Czyszczenie

Zegarek wolno czyścić wyłącznie za pomocą miękkiej szmatki i czystej wody. W żadnym wypadku nie stosować żadnych środków chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie uszczelki.